# BETTER LIMING compo

# 形式 SHE35DD

ビードーの強力を

取扱説明書

# SEMES SERVES

- ●このたびはビーバースチームファン式加湿器 をお買い上げいただきまして、まことにありが とうございました。
- ●ご使用の前に、正しく安全にお使いいただくため、この取扱説明書を必ずお読みください。その後は大切に保管してください。

万一で使用中にわからない時や、異常が生じた時に、きっとお役にたちます。

### 保証書付

保証書はこの取扱説明書の裏表紙に ついていますので、お買い上げ日、 販売店名などの記入をお確かめくだ さい。

## もくじ

•安全上のご注意	1 • 2
• ご使用にあたってのお願い	3•4
•各部のなまえとはたらき	5•6
●準 備	7
・タンクに水を入れる	7
・電源コードを接続する	7
<ul><li>●正しい使いかた</li></ul>	8
•運転開始······	8
・おまかせ運転	9
•湿度設定運転	9
・おやすみ運転	10
・切タイマー運転	10
・アロマスチーム	10
・タンクの水がなくなると	11
·停 止·······	11
<ul><li>お手入れのしかた ····································</li></ul>	12
・お手入れを始める前に	12
・本体のお手入れ	13
・タンクのお手入れ	13
・本体内部のお手入れ	13•14
・吸気口のお手入れ	15
・蒸発布の交換	15
• 保管のしかた/仕 様	16
●故障かな?と思ったときは	17
●保証とアフターサービス	18

▷保証書

(裏表紙)

# 安全上のご注意

### 必ずお守りください

### ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。

ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。表示と意味は次のようになっています。

☆警告誤った取扱いをしたときに、人が死亡または重傷等の重大な結果に結び付く可能性が大きいもの。誤った取扱いをしたときに、人が傷害を負ったり物的損害等の重大な結果に結果に結める

び付く可能性があるもの。

•本文中に使われる"図記号"の意味は次のとおりです。

№ 絶対に行わないでください。
 ● 必ず指示に従い、行ってください。
 ● 電源プラグを必ずコンセントから抜いてください。
 ● 水をつけたり、かけたりしないでください。
 ● 修理技術者以外の人は行わないでください。

蒸気吹出口にさわったりしないでください。

• お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見ることができる所に必ず保管してください。

# △警告

電源コードを引っ張ら

ない、傷つけない、加工

しない、束ねない、上に

物を載せない。

改造はしない。また修理技術者以外の人は分解したり修理をしない。



火災·感電·けがの原 因となります。

Į



電源コードが破損して火災・感電の原因となります。

蒸気吹出口、吸気口やす き間にピンや針金など を入れない。



内部に触れたり、異常動作して、感電やけがの原因になります。

マグネットプラグ、プラグ 受けにピンやごみを付着 させない。



ショートして、火災・ 感電の原因になりま す。 ぬれた手で電源プラグ、 マグネットプラグを抜き 差ししない。



感電やけがをするこ とがあります。

とがあります。 接触

蒸気吹出口をさわったり、 顔を近付けない。



やけどの原因になり ます。

(蒸気吹出温度) 約55℃)

電源プラグ、マグネット プラグ、プラグ受けのほ こりなどは定期的にとる。



ほこりを 取 る ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

AC100Vで定格15A 以上のコンセントを単 独で使用する。



AC100V 15A以上 AC100V以外、または他の器具と併用すると火災・感電の原因になります。

異常時(コゲくさい臭いなど)は運転を停止して電源プラグを抜く。



そのままにすると、火 災・感電の原因になり ます。

カラクク技

# ⚠警告

### 食品・動植物・精密機器・ 美術品の保存など特殊用 途には使用しない。



本機並びに対象物の 品質低下の原因にな ります。

# 医療用途には使用しない。



本機は医療器具ではありません。使用方法によっては体調悪化や健康障害の原因になります。

# 幼児の手の届く範囲では使用しない。



感電·やけどをするこ とがあります。

たシにつけたり

### マグネット式プラグを 乳幼児が誤ってなめな いように。



感電やけがの原因に なります。

) 禁止 本体を水につけたり、 水をかけたりしない。



本体底面や送風口から水が内部に入り、火 災・感電・ショートの 原因になります。 電源プラグ、マグネッ トプラグを抜くときは 電源コードを持たず、 プラグを持って抜く。



コードがショートや断線して、火災・感電の原因になります。

プラグを 持って抜<sup>・</sup>

# お手入れの際は、必ず電源プラグ、マグネットプラグを抜いてから行う。



不意に作動して、や けどしたり、感電の原 因になります。 お手入れに塩素系洗剤・ 酸性洗剤は使用しない。



有毒ガスが発生し、 健康を害することが あります。 使用中や使用直後は持 ち運ばない。お手入れ をしない。



加熱筒・吹出口に触れると、やけどの原因になります。

### 



手順と排水方向を誤ると、送風口から水が内部に入り、火災・感電・ショートの原因になります。



ダクトを外す

不安定な場所や傾斜した場所には置かない。



転倒すると水がこぼれ、火災・感電・ ショートの原因になります。

# **<u></u> | 注意</u>**

# 蒸気吹出口をふさがない。



蒸気吹出口をふさぐ と変形・故障や火災 の原因になります。 上部カバーやダクトをはずして使わない。



蒸気が吹出してや けどの原因になりま す。 使わないときは電源プラグをコンセントから抜く。



暖房機・テレビなどの電化製品や、熱

に弱いテーブルなどの上に置かない。

絶縁劣化による感電・ 漏電火災の原因にな ります。

### 落としたタンク・本体は使わない。



そのまま使うと破損箇所から水漏れしてショート・感電・発火の原因になります。



転倒すると感電・ショートの原因になります。また本体底面の熱によりテーブルの変形・変色の原因になります。

設置禁止

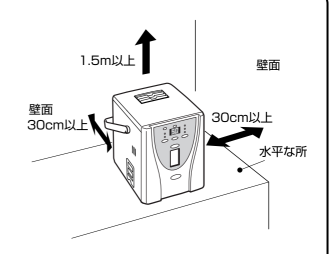
使用禁止

# ご使用にあたってのお願い

製品の破損・劣化・誤作動を防止するために、必ずお守りください。

### ◎設置場所について

- ①必ず安定した水平な所に置いてください。
- ②蒸気による本体の誤動作・および壁・家 具などの変形、シミ防止のため、図のように周囲との距離を十分にとると共に、 蒸気が壁・家具・電気製品などに直接あ たらない所へ置いてください。
- ③加湿器はエアコン据付側の低い位置に 設置した方がお部屋の湿度を均一化す ることができます。



### 次の場所では使用しない

(1) 直射日光があたる場所、暖房機の上や近く、または温風があたるところ



変形・変色したり、湿度センサーが誤動作することがあります。

(2) サウナや浴室など、高温・高湿となるところ

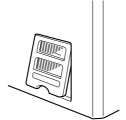


過熱や感電・火災の原因になります。

### お知らせ

### BIOフィルターについて

BIOフィルターには酵素 が繊維全体に固定化されていて、捕集した細菌・ カビ・ウィルスなどの微 生物を除菌します。



天然酵素を利用していますので人体には無害 で安心してお使いいただけます。

BIOフィルターは水洗いしないでください。 (お手入れの方法… [xi ])

### 乾燥ウォッチャーについて

停止中に、お部屋の湿度が**35%以下**になると現在湿度表示ランプの点滅とブザーで乾燥気味状態をお知らせします。加湿する目安としてご利用ください。



もし気になる場合には、ブザー音およびランプの点滅を消すことができます。

方法:「運転切換ボタン」を5秒以上押すことに より消えます。もう一度ボタンを5秒以 上押すと元に戻ります。

# ◎ご使用について

### 水について

- ①必ず水道水(飲用)をご使用ください。
- ②40℃以上のお湯、化学薬品、汚れた水、芳香剤、洗剤などを入れると故 障の原因になります。
- ③浄水器の水、アルカリイオン水、ミネラルウォーター、井戸水などを入れ ると、カビや雑菌が繁殖し、悪臭の原因となります。



### スケールについて

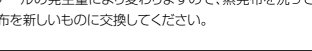
- ①水道水を加熱して蒸気を発生させる際に、スケール(水道水中の蒸発残留物の事で、カルシウム・ マグネシウム・シリカ・鉄分等)が必ず発生します。
- ②スケールは、蒸発布および加熱筒に堆積してきますので、**このスケールを定期的に除去する事に** より故障を防ぎ、加湿器を長持ちさせる事が出来ます。
- ③スケールの堆積が多い状態で加湿運転を行なうと、加熱筒の温度が過度に上昇し、やがて加熱筒 内部の安全装置が働いて電源が切れる様になります。このような状態で運転を行なうと、加熱筒 の寿命が短くなりますので、早めにお手入れをお願いします。

### お手入れのしかた 詳しくは⑫~⑮ページをご覧ください。

- ①加湿器の「運転時間 | および 「水道水の水質 | によりお手入れの 頻度は異なりますが、1週間に1度程度、蒸発布を取り外して水 で「もみ洗い」する事により、蒸発布に付いたスケールを洗い流 してください。(運転時間が長い場合や、スケール発生量が多い 場合は、早めにスケールを除去してください)
- ②蒸発布を取り外した際に、加熱筒に付着しているスケールを濡 れた雑巾等で拭いてください。
- ※加熱筒の表面にはフッ素コーティングが施してあります。 傷が付くと、加熱筒の故障の原因になりますのでご注意ください。
- ※運転がたびたび停止(表示が消える)する場合は、蒸発布にスケールが詰まって水の吸い上げが 悪くなっている場合が有りますので、蒸発布を取り外して水で「もみ洗い」してください。

### 蒸発布の交換

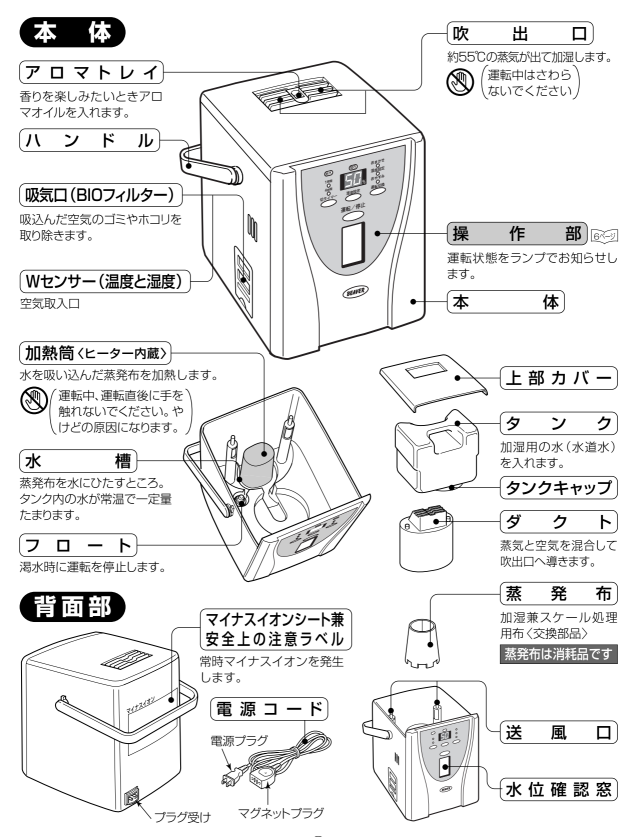
- ①蒸発布は消耗品です。水による「もみ洗い」により繰り返しご使用になれますが、やがて洗っても 染み込んだスケールが取れなくなります。蒸発布を洗っても加湿器が停止(表示が消える)する 場合は、蒸発布を新しいものに交換しください。
- ②蒸発布の交換の目安は、運転時間:500~600時間です。 (1日8~10時間運転した場合、2ヶ月経ったら交換)
- ※この目安の時間は、水質の違いによるスケールの発生量により変わりますので、蒸発布を洗って も加湿器が停止するようになったら、蒸発布を新しいものに交換してください。



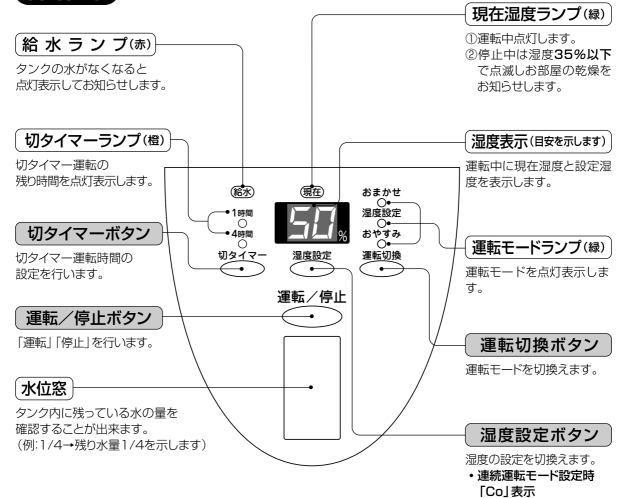
加熱筒

蒸発布

# 各部のなまえとはたらき



### 操作部



### 蒸発布(別売品)

- ① お買い上げの「販売店」 にて、お買い求め ください。
- ②郵送をご希望の場合は、付属品の「払込取扱票」にて郵便局からご注文ください。
- ③ 宅配をご希望の場合は、オンラインショップ https://www.mhi-ssl.jp/shop/から ご注文ください。

名	称	加湿器交換用蒸発布 SHES351
枚	数	2枚入
希望小	売価格	1,155円(税込み)

### 付属品

包装ケース内から取り出して大切に保管しておいてください。







払込取扱票

取扱説明書 (蒸発布お申込み用紙) 電源コード

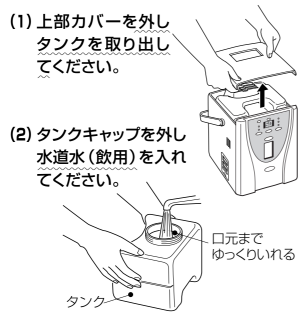


予備の蒸発布

アロマミニ辞典

# 準備

# ●タンクに水を入れる



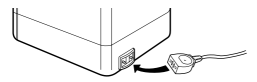
(3) タンクキャップを締め、タンクを本体に セットし、上部カバーを取り付けてくだ さい。

### ●お願い

- ①タンクキャップを確実に締め、水漏れがない ことを確認してください。
- ②タンクに付いた水はきれいに布で拭き取って ください。
- ③水槽に直接水を入れないでください。
- ④40℃以上のお湯、化学薬品、汚れた水、芳香剤、 洗剤、浄水器の水、アルカリイオン水、ミネラ ルウォータ、井戸水などは入れないでください。 (④ページをご覧ください)
- ⑤本体を移動するときは、タンクを取り出して から移動し、改めてタンクを取り付けてくだ さい。

# 2 電源コードを接続する

(1) マグネットプラグを本体背面下部のプラグ受けに接続してください。



(2) 電源プラグをAC100Vのコンセント に差し込んでください。

プラグを持って確実に差し込んでください。



### ●お願い

- ①蒸発布には充分水が含まれ、浸透している状態が必要です。
- ②タンクをセットしてから約10分間待ってから 運転/停止ボタンを押してください。蒸発布 に水が浸透していない状態で運転/停止ボ タンを押すと、安全装置が働いて電源が切れ ます。この場合は、しばらく時間をおいてから 再度ボタンを押してください。

# 正しい使いかた

# ❶運転開始

- (1) 運転/停止ボタンを押してください。
- ①ボタンを押すと「ピッ」と音がして湿度表示部とおまかせランプが点灯し、あらかじめ設定されている「おまかせ運転」モードで加湿を開始します。
- ②設定湿度を3秒間表示した後に、お部屋の現在湿度表示に切換ります。

30~80%のとき1%単位でデジタル表示

30%未満のとき「Lo」表示

**80%を超えた**とき [Hi] 表示

③約1~3分後に蒸気が出ます。

※初回のみ湿度に関係なく強制的に5分間加 湿運転します。



### お知らせ

- ①「おまかせ運転」モード以外で運転する場合 は運転切換ボタンにて選択してください。
  - ボタンを押すたびに「おまかせ」→「湿度 設定」→「おやすみ」の順に切換ります。
- ②湿度表示について
  - 1) 現在湿度表示は本体正面にあるセンサー で測った湿度を表示します。 加湿器の湿 度表示は目安としてお使いください。
  - 2) 使いはじめは、本体内部が冷えているため、 高い湿度表示になることがありますが、運 転すると下がって正常になります。
  - 3) 同じ部屋でも場所や高さによって湿度ムラがあるため、お手持ちの他の湿度計と

- 差が出る場合があります。また同じ位置に置いても加湿器の湿度センサーと湿度計では、精度や応答の速さが違うため、湿度差が出る場合があります。目安としてお使いください。
- ③運転中は水が蒸発する音が聞こえますが異常ではありません。
- ④初めてお使いになる時、短時間ですがヒーター 発熱のため多少においがすることがありま すが異常ではありません。
- ⑤部屋の温度、湿度の状態によっては蒸気が見 えにくいことがあります。

# 2 おまかせ運転

〈自動的にお部屋の温度に応じた最適な湿度にコントロールします〉

- (1) 運転切換ボタンを押して「おまかせ 運転」モードを撰びます。
- ご購入後、初めて運転されるときは「おまかせ 運転」でスタートします。

**おまかせ** ランプが点灯し、おまかせ運転を開始し の ます。

• Wセンサー(温度と湿度)が室内温度をチェックし、最適な湿度設定に自動的に切換えます。

### ◎室温と設定湿度の関係

室内温度設定湿度	19℃以下	20~22℃	23~24℃	25℃以上
50%				0
55%			0	
60%		0		
65%	0			

### お知らせ

①湿度の設定は自動的に室温の変化によって 切換わります。

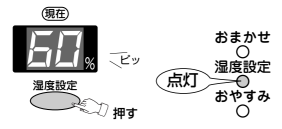
(湿度の設定変更はできません)

②室温が低い時は湿度が高めに設定されているため、湿度が上がりすぎて、窓などが結露する場合があります。

# 3 湿度設定運転

〈お好みの湿度に設定したいときにお使いください〉

(1) 湿度設定ボタンを押します。



- 設定湿度を3秒間表示した後に、お部屋の現在 湿度表示に切換ります。
- 湿度設定ランプが点灯し、湿度設定運転を開始 します。

### (2) 再度、湿度設定ボタンを押します。

押すたびに「ピッ」と音がして、設定湿度が下記の順に変わります。

### お知らせ

- ①湿度表示部がCoのときは連続運転モードで加湿します。
- ②**温度85%まで連続加湿**しますので、窓などが結露するときは設定湿度を40~60%の範囲でご使用ください。

### お知らせ

- ①設定湿度を確認するときは、湿度設定ボタンを再度押すと設定値を約3秒間表示します。
- ②設定された湿度に達すると、湿度を一定に保つために加湿能力を抑えた運転に切換わります。

# 4 おやすみ運転

〈おやすみのときなど、静かに長時間の加湿運転をしたい時にお使いください〉

- (1) 運転切換ボタンを押して「おやすみ 運転」モードを選びます。
- おやすみランプが点灯し、おやすみ運転を開始します。



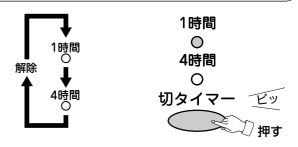
### お知らせ

加湿能力を抑えた運転を行い、湿度の設定を50%固定に切換えます。(湿度の設定変更はできません。)

# 5 切タイマー運転

〈自動的に運転を止めたいときにお使いください〉

- (1) 切タイマーボタンを押します。
- 押すたびに「ピッ」と音がして、設定時間が右記の順に切換わります。
- 設定した時間でタイマー運転を開始します。



### お知らせ

- ①4時間のタイマー運転を行う場合、最初は4時間のランプが点灯しますが、3時間経過します と1時間のランプ表示に切換わります。
- ②タンクの水量が少ないとタイマーが切れるま えに給水ランプが点灯しますので、タイマー

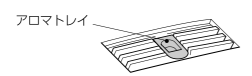
運転を行う前には水を給水しておいてください。

③タイマー設定時間が経過したら停止します。 停止後、本体の温度を下げるためファンは 5分間回ってから停止します。表示部はす べて消えます。

# 6アロマスチーム

〈加湿しながら香りを楽しみたいときにお使いください〉 付属のアロマミニ辞典を参考にご覧ください。 但し、匂いの感じ方には個人差がありますのでアロマオイルはお好みに合わせてお選びください。

(1) 吹出口のアロマトレイに市販のアロマオイルを数滴入れてください。



### お知らせ

香りの持続時間は室内の温度、湿度によって 異なります。

### ●お願い

- ①アロマオイルのセットは必ず運転する前に 行ってください。(やけどの原因になります。)
- ②アロマオイル (エッセンシャルオイル) はデ パートや専門店でお買求めください。
- ③オイルが本体についたらすぐに拭きとってください。(変色する場合があります。)
- 4気分が悪くなったら、使用を中止してください。
- ⑤香りの違うアロマオイルを使用する場合は アロマトレイを取りはずし、中性洗剤で洗い、 水で十分洗い流してください。

# カタンクの水がなくなると

- (1) タンクの水がなくなると、自動的に加湿を停止させ給水表示ランプ(赤色)が点灯し、ブザーでお知らせします。 (「ピーピー…」と5回鳴ります。)
  - 給水 ピーピーピー・・・
- (2) タンクに給水し、本体にセットしてく ださい。

給水ランプが消灯し、給水マーク点灯 前の運転モードで運転します。

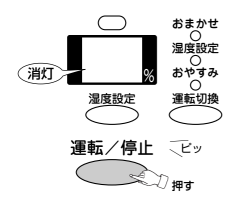
### お知らせ

- ① 給水ランプが点灯しても、本体の温度を下げるためファンは5分間回ってから停止します。
- ② 給水ランプ点灯中はすべての操作は受付けません。
- ③ 運転モードランプ点灯中(給水ランプ点灯 後10分以内)であれば自動的に再運転し ます。
- ④ 運転モードランプが消えている時は、再度 運転ボタンを押してください。

# 8 停止〔運転を終了したい時は〕

(1) 運転/停止ボタンを押してください。

すべての表示ランプが消灯し、運転を停止します。



### ○お願い

運転終了後もしばらくは蒸気が出ますので、 吹出口にさわったり、顔などを近付けないで ください。 やけどをすることがあります。

### お知らせ

- ①運転を「停止」しても本体の温度を下げるため、ファンは5分間回って停止します。
- ②運転を停止しても、電源プラグを抜かずに 再び運転する場合、**停止前の運転モードで 運転します**。

但し、タイマー運転の設定は解除されます。

③電源プラグを抜くと全ての記憶は解除され、 新規設定となるため、**あらためて各運転** モードを設定してください。

# お手入れのしかた

### ⚠警告

お手入れの際は必ず差込みプラグをコンセントから抜くこと。

また、ぬれた手で抜き 差ししないこと。



感電やけがをする ことがあります。

プラグを抜く

お手入れに塩素系洗剤、 酸性洗剤は使わないこと。



洗剤が残り、有毒ガスが発生することがあります。

使用中や使用直後は、 お手入れをしないこと。 運転停止後、約30分た ってからお手入れして ください。

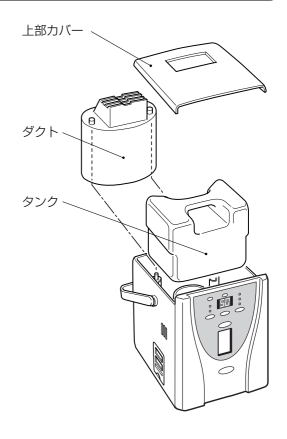


高温部に触れ、やけどの原因になります。

- ◎加湿器のご使用に伴い、蒸気発生部分にスケールが堆積してきます。
- ◎加湿器の「運転時間」および「水道水の水質」によりお手入れの頻度は異なりますが、 1週間に1度程度、次のお手入れを行ってください。(運転時間が長い場合や、スケール発生量が多い場合は、早めにお手入れしてください)

# ●お手入れを始める前に

- (1) 運転/停止ボタンを押して「停止」して ください。
- (2) 停止後しばらくは内部が高温になって いますので約30分たってからお手入れしてください。
- (3) 電源プラグをコンセントから抜いてください。
- (4) 右図のように各部を取りはずしてくだ さい。



# 2本体のお手入れ

- (1) 濡れた雑巾などで汚れをふき取って ください。
- (2) 汚れがひどい場合は中性洗剤溶液に 浸した雑巾を固くしぼってふき取り、 その後はよくからぶきをしてください。

### ⊗お願い

変質・変色防止のためにベンジンやシンナー、 アルコールなどは絶対に使用しないでください。

# 3 タンクのお手入れ

(1) 汚れがひどい場合は、タン クに水を少量いれ、キャップ を締めて振り洗いをし、排 水してください。

(2) 内部をきれいにふいて ください。

### ●お願い

- ① タンクに水を入れたまま放置しますと運転 したとき臭いが出る場合があります。
- ②1週間以上で使用にならない場合は、タンクの水を排水してください。

# 4本体内部のお手入れ

(1) 水槽内の水を捨ててください。

下図のように送風口に水が入らないように、ゆっくり注意しながら排水してください。



### ⚠警告

排水するときは、必ず排水方向から 排水してください。



排水方向を誤ると、支柱部の送風口から水が内部に入り、火災・感電・ショートの原因になります。

### (2) 蒸発布の取り外し

加熱筒より蒸発布を引き上げて外してください。

- ①両手で蒸発布を押し広げ加熱筒との隙間を作ります。
- ②蒸発布の上部を両手で持って上側に引き出します。



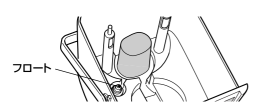
### ●お願い

蒸発布が乾いている時や外しにくい場合は、蒸発布に水を含ませてから取り外してください。

# (3) 水槽内及び加熱筒についた汚れを濡れた雑巾などで拭いてください。

加熱筒に付着しているスケールが乾燥している時は、水を十分に含ませてから拭いてください。

### (4) フロートの回りが汚れていれば汚れ をとってください。



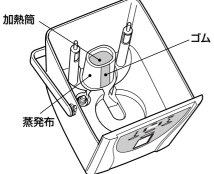
### (5) 取り外した蒸発布を水で「もみ洗い」 してください。

- ①蒸発布は水で「もみ洗い」する事により繰り返しで使用になれますが、やがて洗っても染み込んだスケールが取れなくなります。
- ②蒸発布を洗っても加湿器が停止(表示が消える) する場合は、蒸発布を新しいものに交換してく ださい。(⑮ページをご覧ください)

### (6) 蒸発布の取り付け

蒸発布を加熱筒に取り付けてください。

- ①蒸発布を加熱筒にかぶせ、蒸発布を両手で左右 前後に広げながら、ゴムが正面になるように押 し込んでください。
- ②蒸発布下端部が全て水槽底面に当たるまで押し込んでください。



- (7) ダクトを水洗いしてください。
- (8) タンク・ダクト・上部カバーを取り付けてください。

### ●お願い

- ①スケールを除去しにくい場合は歯ブラシなどで水洗いをして、スケールを洗い落としてください。
- ②加熱筒の表面にはフッ素コーティングが施してありますので、研**磨剤・金属タワシなど 固いものでこすらないでください**。

加熱筒に傷がつき、故障の原因になります。

### ⊗お願い)

フロートは取りはずさないでください。 (フロートには上下方向があり、方向をまち) がえますと誤動作の原因となります。

### **注意**

蒸発布を「もみ洗い」する際に、硬くなったスケールでケガをしないようにご注意ください。

### お知らせ

- ①蒸発布は湿らせた状態で押し込むと入りや すくなります。
- ②蒸発布は正しく取り付けてください。
  - 1)押し込みが少ないと水の吸い上げが悪くなり、運転が停止することがあります。
  - 2) 蒸発布の一部が折れ曲がったり、傾いたりすると、水槽内の水温が上昇することがあります。



下面が水槽底面に当たること

# 吸気口のお手入れ

### ●お願い

2週間に1回程度吸気口を掃除してください。 /汚れがひどくなりますと蒸気の出が弱くなり、また正しい温度や湿度を検知しにくくなります。

(1) 吸気口を本体側面からはずしてくだ さい。





(2) 掃除機で吸気口とBIOフィルターの ほこりを吸い取ってください。



- ※BIOフィルターは水洗いしないでください。
- ・交換用BIOフィルター お買い上げの「販売店」にてお買い求めください。

名	称	BIOフィルター	枚	数	1枚
品	番	SHT100N019	希望小	売価格	420円(税込)

### (3) 吸気口を本体に取り付けてください。

◆BIOフィルターの波面をケースの内側に入れてください。

### ●お願い

吸気口をはずしたまま使用しないでください。 故障の原因になります。

# 蒸発布の交換

### (1) 交換時期

- ①蒸発布は消耗品です。蒸発布を洗っても加湿器が停止(表示が消える)する場合は、蒸発布を新しいものに交換してください。
- ②蒸発布の交換の目安は、運転時間500~600時間です。(1日8~10時間運転で約2ヶ月)

(蒸発布のお買い求め方法… 🚱 🗓)

※使用済みの蒸発布は、不燃物として廃棄してく ださい。

### (2) 蒸発布の交換方法

・蒸発布の取り外し、取り付け手順については、 ③、④ページの(2)、(6)項をご覧ください。

### ●お願い

新しい蒸発布に交換後、運転を再開する場合は、タンクをセットしてから約10分後に運転ボタンを押してください。

### お知らせ

蒸発布がコゲ茶色で焼きついたように、こびり付いている場合は、水分中の鉄分(スケール)が多く吸着されたものであり、焼けたものではありません。

# 保管のしかた

- (1) お手入れをした後に、内部に水が残っていないか確認の上、使用した蒸発布を取り外してください。
- (2) 水を拭き取り、自然乾燥させてください。
- (3) お買い上げ時の包装ケースに入れるか、 ポリ袋などで包み、湿気の少ないところ に保管してください。

### ●お願い

- 使用した蒸発布は必ず取り外し、乾燥させた 上で保管してください。
- ※使用した蒸発布を付けたまま保管しますと、 加熱筒にスケールがこびりつき、故障の原因 になる場合があります。



# 仕 様

形	式	SHE35DD				
電	源	単相100V 50-60Hz共用				
加湿	显量(連続運転時)	350mL/h				
消	費電力(最大)	250W(2.5A)				
タ	ン ク 容 量	約2.8L(運転時間約8時間以上)				
	用木造和室	10m²(6畳)				
床面 (目安		16m²(10畳)				
外形	寸法(高さ×幅×奥行)	246×214×255mm(ハンドルを倒した状態)				
質	量	約2.9kg(満水時約5.7kg)				
電	源 コ ー ド	125V 7A マグネットプラグ式1.4m(市販品も使えます。)				
安	フロートスイッチ	水槽の水位が規定値より下がると作動して、加湿を停止します。(給水表示ランプ点灯)				
全装	バイメタルスイッチ	フロートスイッチが作動しない場合、蒸発布の取り付け忘れの場合など、加熱筒の 温度が異常に上昇した時に作動して停止します。温度が下がれば自動復帰します。				
置	温度ヒューズ	バイメタルスイッチが作動しない場合は、このヒューズが溶断して全停止します。(自動復帰はしません。)				

# 故障かな?と思ったときは

### 修理を依頼される前に、次のことをお確かめください

症状	確認してください	処 置
<b>*宇ホニ! ナc! ^</b>	マグネットプラグが外れていませんか。	プラグを接続してください。
運転しない   (表示が点灯しない)	停電またはブレーカが落ちていませんか。	復帰を待つ。ブレーカを入れる。
(EC) (15 /M/M) 5 - 0 - 0 - 7	給水マークが点灯していませんか。	タンクに水を補給してください。
給水マークが消えない	フロートの周囲がスケールや ホコリなどで汚れていませんか。	スケールなどを取り除いてください。
英年+"山+ri \	運転を始めた直後ではありませんか。	蒸気が出るまで1~3分かかります。
蒸気が出ない   (表示は点灯)	お部屋の湿度が設定湿度より 高くなっていませんか。	お部屋の湿度が高いため加湿を 停止しています。
	お部屋の湿度と温度の条件により、 蒸気が見えにくい場合があります。	タンクの水が減っていれば 故障ではありません。
蒸気の出が少ない	「お部屋の湿度が設定湿度と同じ位」 または「おやすみ運転」になっていませんか。	加湿能力を抑えた運転を行ってい ますので故障ではありません。
	蒸発布にスケールがたまっていませんか。	蒸発布を洗ってください。
	吸気口にほこりがたまっていませんか。	吸気口のほこりを取ってください。
	蒸発布にスケールがたまっていませんか。	蒸発布を洗ってください。 または、蒸発布を交換してください。
運転がたびたび停止する	加熱筒にスケールがたまっていませんか。	スケールを取り除いてください。
(表示が消える)	蒸発布は正しく取り付けてありますか。	蒸発布を正しく取り付けてください。
	加熱筒の表面に凹凸などの異常が ありますか。	加熱筒の部品交換が必要です。 修理をご依頼ください。
加湿しても湿度が上が	お部屋の入り口や窓が開いていませんか。	開いている所を閉めてください。
らない	設定湿度が低く設定されていませんか。	設定湿度を変更してください。
湿度表示が上がりすぎる	初めてのご使用ですか。	使い始めは内部が冷えているため 高湿度表示することがありますが、 やがて下がります。
停止してもファンが回っている	運転を停止したばかりではありませんか。	ファンは5分後に止まります。
蒸気が臭う	加湿器内部が汚れていませんか。	お手入れしてください。

### このような時は販売店へ

●電源プラグやコードの被覆が損傷しているとき。	\
●電源プラグやコードが異常に熱いとき。	」⇒ご使用を中止 し、お買い上
●運転中に異常音が出るとき。	げの販売店
●電源プラグを抜き、3分以上たってから再運転しても運転動作に異常があるとき。	にご連絡くだ
●「修理を依頼される前に、次のことをお確かめください」を見ても改善しないとき。	さい。

# 保証とアフターサービス

保証書	●保証書は「 <b>裏表紙</b> 」に付いています。 ●保証書は、「お買い上げ日」と「販売店名」の記入を必ずお確かめの上、販売店からお受け取りください。 ●内容をよくお読みになった上で、大切に保管してください。
修 理 を 依 頼 されるときは	<ul> <li>●「故障かな?と思ったときは」をご覧になった上で、お買い上げの販売店にご連絡ください。</li> <li>【ご連絡いただきたいこと】</li> <li>①製品形式 ②製造番号 ③お買い上げ日 ④故障の内容 ⑤ご住所・お名前・電話番号</li> <li>●保証期間中の修理</li> <li>・保証書の記載内容により、お買い上げの販売店が修理いたします。</li> <li>●保証期間経過後の修理</li> <li>・修理により加湿器の機能を維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。</li> <li>詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。</li> </ul>
補修用性能部品 の 保 有 期 間	●当社は、この加湿器の補修用性能部品を、 <b>製造打ち切り後6年間</b> 保有しています。補修用性能部品とは、商品の機能を維持するために必要な部品です。

### お客様ご相談窓口のご案内

- ●蒸発布のご注文、修理のご依頼などのご相談は、まず**お買い上げの販売店**までお問い合わせください。
- ●転居やその他の理由で、お買い上げの販売店にご相談できない場合の修理のご依頼は「**修理受付窓口」**へ どうぞ。

フリーコール

修理受付窓口 全国共通 0120 - 975 - 365

●ご購入についてのご相談·お取り扱い方法·お手入れ方法についてのお問い合わせは「お買物相談室」へどうぞ

フリーダイヤル ハ イ ジュウコウサンキュー

お買物相談室 0120 - 81 - 1539

受付時間 平日(月曜日~金曜日) 9:00~12:00 13:00~17:00

●三菱重工空調システム株式会社ホームページ http://www.mhi-air.com/

### **ビーバー 密報 加湿器** 保証書

持込修理

※形 式	SHE35DD			※製	造	番:	号			 	 	 		1
<ul><li>※お買い上げ日</li><li>※お</li><li>お名前</li></ul>					ご住所	₹				電話				
年	月 日	※お 客 様				様								
保証期間(お買い上げ日より) ※ 版 店名					ご住所	Ŧ				電話				
本体1年間		※ 販 売 店				事があ								

ビーバースチームファン式加湿器ご愛用の皆様に、安心してご使用いただくため、三菱重工空調システム株式会社は、その品質を下記の通り保証いたします。

- ②:保証期間中に取扱説明書·本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で万一故障しました場合は、本書をご提示の上、上記のお買上販売店に修理をご依頼してください。「無料修理」いたします。(持込修理扱いです)
  - ●ご転居、ご贈答品等で上記の販売店に修理がご依頼できない場合は、修理受付窓口へご相談ください。
  - ●出張修理の場合は、出張に要する実費を申し受ける場合があります。 なお、次の場合は保証期間中でも「有料修理」といたします。
    - ①誤ったご使用及び弊社の認めない修理又は改造による故障及び損傷
    - ②一旦納入した後に、移動或いは火災、塩害、ガス害、その他、天災地変、公害や異常 電圧により故障、或いは損傷を生じた場合
    - ③車輌、船舶等に備品として搭載された場合の故障及び損傷
    - ④保証書のご提示がない場合
    - ⑤保証書欄の記入項目「お名前、販売店名邸、お買い上げ日」に記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合

これらの保証は、日本国内に納入された場合に限り適用されます。

(ご注意) 本証書は、再発行いたしませんので大切に保管してください。

●お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動及びその後 の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。

### お客様の法律上の権利について

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて「無料修理」をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店、又は修理受付窓口にお問合わせください。

### 保証期間経過後の修理等について

- 修理によって加湿器の機能を維持できる場合は、お客様のご要望により有償修理いたします。
- ・加湿器の補修用性能部品は製造打切後、6年間保有しています。

修理 修理年月日			修 理 内 容	担当
年	月			
年	月	日		

▲三羨重工空調システム株玄会社



### ★長年ご使用の加湿器の点検をぜひ!

ご使用の際に このようなことは ありませんか

- ●コゲくさい臭いがする。 ●水漏れする。
- ●本体が異常に熱い。 ●運転中異常な音がする。
- ●その他の異常や故障がある。

ご使用中止

故障や事故防止のため、運転を停止し、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店に点検・修理(有料)をご相談ください。

### ▲三羨重工空調システム株式会社